



UNAH
DIRECCIÓN DEL
SISTEMA DE ADMISIÓN

Universidad Nacional Autónoma de Honduras
Vicerrectoría Académica
Dirección de Sistema de Admisión
Carrera de Medicina

Estimado aspirante a la Carrera de Medicina

A continuación le presentamos los resultados de la Prueba de Aptitud Académica (PAA) y la Prueba de Conocimiento de las Ciencias Naturales y de la Salud (PCCNS) que se realizó en el primer y segundo proceso del año 2020 y la posición obtenida por cada uno.

Antes de ver sus resultados lea detenidamente la información que se le brinda a continuación:

->Los aspirantes que quedaron en las primeras 225 posiciones en la lista de Ciudad Universitaria Tegucigalpa y los primeros 100 en la lista de UNAH- Valle de Sula [están admitidos a la Carrera de Medicina.](#)

Los aspirantes que ganaron un cupo a la Carrera de Medicina deberán realizar **OBLIGATORIAMENTE** todos los pasos del proceso de **PREMATRICULA** de acuerdo al calendario de la Dirección de Ingreso, Permanencia y Promoción DIPP-Registro (Revisar sitio web www.registrounah.hn para consultar calendario). Quien al final de ese proceso no haya realizado la **pre matricula perderá su cupo a Medicina automáticamente**. No obstante podrá matricularse en la carrera de su segunda opción si lo desea o podrán continuar compitiendo con su puntaje obtenido en los dos procesos de admisión siguientes.

->Los aspirantes que **NO obtuvieron un cupo en esta oportunidad tienen las siguientes opciones:**
(Posición del 226 en adelante en Ciudad Universitaria-Tegucigalpa y posición del 101 en adelante en UNAH- Valle de Sula).

1. Podrán competir por un cupo a la Carrera de Medicina en los siguientes 2 procesos de admisión, con el puntaje obtenido.
2. Si no se matriculan en la UNAH pueden repetir la PAA para mejorar su puntaje (La PAA se puede realizar un máximo de 3 veces).
3. O Podrá matricularse en la carrera que eligió como segunda opción y con el puntaje obtenido podrán continuar compitiendo por un cupo a Medicina en los siguientes dos procesos de admisión, pero no podrá volver hacer la PAA para mejorar su puntaje.

**RESULTADOS DE LA PRUEBA DE CONOCIMIENTOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES
A LA CARRERA DE MEDICINA
QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN CIUDAD UNIVERSITARIA- TEGUCIGALPA**

Número de Solicitud	Centro Cupo	Resultado PAA	Resultado PCCNS	Resultado PCCNSBiología	Puntaje obtenido	Posición	Fecha de aplicación
---------------------	-------------	---------------	-----------------	-------------------------	------------------	----------	---------------------

20210031	CU	1471	757	75	93.2813	1	2020
19218445	CU	1525	659	64	88.8438	2	2020
20116896	CU	1441	697	70	88.5938	3	2020
20101207	CU	1440	697	67	88.5625	4	2020
20211706	CU	1433	697	70	88.3438	5	2020
20201473	CU	1339	722	77	86.9688	6	2020
20109502	CU	1452	662	66	86.7500	7	2020
20112344	CU	1433	671	61	86.7188	8	2020
20201930	CU	1339	714	70	86.4688	9	2020
20121406	CU	1277	739	75	86.0938	10	2020
20200756	CU	1379	688	70	86.0938	11	2020
20201823	CU	1391	679	67	85.9063	12	2020
20120349	CU	1401	671	66	85.7188	13	2020
20100291	CU	1505	619	56	85.7188	14	2020
20215701	CU	1331	705	74	85.6563	15	2020
20100257	CU	1259	739	77	85.5313	16	2020
19207441	CU	1388	659	57	84.5625	17	2020
20202378	CU	1329	688	69	84.5313	18	2020
20210527	CU	1412	645	64	84.4375	19	2020
20118409	CU	1363	662	67	83.9688	20	2020
20201111	CU	1450	611	62	83.5000	21	2020
20200766	CU	1382	636	62	82.9375	22	2020
20209786	CU	1258	697	67	82.8750	23	2020
19312090	CU	1373	635	74	82.5938	24	2020
20113951	CU	1255	688	74	82.2188	25	2020
20101407	CU	1372	628	59	82.1250	26	2020
20109464	CU	1248	688	72	82.0000	27	2020
20119351	CU	1420	602	66	82.0000	28	2020
20202782	CU	1371	619	58	81.5313	29	2020
20109897	CU	1277	662	70	81.2813	30	2020
20208355	CU	1341	628	69	81.1563	31	2020
20201073	CU	1381	602	59	80.7813	32	2020
20104200	CU	1372	602	56	80.5000	33	2020
20108728	CU	1232	662	62	79.8750	34	2020
20200216	CU	1299	628	64	79.8438	35	2020
20203350	CU	1259	645	70	79.6563	36	2020
20200341	CU	1257	645	66	79.5938	37	2020
20100604	CU	1325	611	64	79.5938	38	2020
20104843	CU	1307	619	59	79.5313	39	2020
20116256	CU	1128	705	70	79.3125	40	2020
20201668	CU	1265	636	70	79.2813	41	2020
20101077	CU	1280	628	61	79.2500	42	2020
20105378	CU	1309	611	62	79.0938	43	2020
20116343	CU	1274	628	64	79.0625	44	2020
20210291	CU	1359	585	59	79.0313	45	2020
20200504	CU	1185	671	69	78.9688	46	2020
20113067	CU	1168	679	72	78.9375	47	2020

20200522	CU	1183	671	70	78.9063	48	2020
20200194	CU	1423	551	53	78.9063	49	2020
20202830	CU	1301	611	61	78.8438	50	2020
20202204	CU	1310	602	64	78.5625	51	2020
20101559	CU	1321	594	61	78.4063	52	2020
20203571	CU	1270	619	69	78.3750	53	2020
20203550	CU	1279	611	62	78.1563	54	2020
20209723	CU	1349	576	62	78.1563	55	2020
20207457	CU	1210	645	72	78.1250	56	2020
20114449	CU	1226	636	67	78.0625	57	2020
20104142	CU	1276	611	61	78.0625	58	2020
20203953	CU	1320	585	61	77.8125	59	2020
20211761	CU	1299	594	58	77.7188	60	2020
20200084	CU	1230	628	62	77.6875	61	2020
20200003	CU	1350	568	54	77.6875	62	2020
20101320	CU	1207	636	67	77.4688	63	2020
20208895	CU	1235	619	66	77.2813	64	2020
20200439	CU	1267	602	61	77.2188	65	2020
20203992	CU	1318	576	53	77.1875	66	2020
20205177	CU	1252	602	61	76.7500	67	2020
20210931	CU	1165	645	67	76.7188	68	2020
20103411	CU	1106	671	67	76.5000	69	2020
20202282	CU	1329	559	58	76.4688	70	2020
20215401	CU	1185	628	66	76.2813	71	2020
20108900	CU	1236	602	64	76.2500	72	2020
20206264	CU	1270	585	62	76.2500	73	2020
20210484	CU	1267	585	54	76.1563	74	2020
20206479	CU	1266	585	56	76.1250	75	2020
20203981	CU	1247	594	64	76.0938	76	2020
19200071	CU	1246	592	56	75.9375	77	2020
20121462	CU	1277	576	61	75.9063	78	2020
20103423	CU	1185	619	69	75.7188	79	2020
20206669	CU	1235	594	62	75.7188	80	2020
20102670	CU	1301	559	51	75.5938	81	2020
20200152	CU	1300	559	59	75.5625	82	2020
20104414	CU	1195	611	64	75.5313	83	2020
20200112	CU	1176	619	62	75.4375	84	2020
20100117	CU	1174	619	69	75.3750	85	2020
20204848	CU	1103	654	66	75.3438	86	2020
20106664	CU	1305	551	62	75.2188	87	2020
20104883	CU	1148	628	69	75.1250	88	2020
20200730	CU	1320	542	59	75.1250	89	2020
20207918	CU	1338	533	53	75.1250	90	2020
20204084	CU	1230	585	64	75.0000	91	2020
20204049	CU	1194	602	67	74.9375	92	2020
20119577	CU	1126	636	66	74.9375	93	2020
20118706	CU	1279	559	49	74.9063	94	2020

20204526	CU	1330	533	58	74.8750	95	2020
20204350	CU	1157	619	69	74.8438	96	2020
20203687	CU	1207	594	61	74.8438	97	2020
20202694	CU	1207	594	58	74.8438	98	2020
20203272	CU	1277	559	56	74.8438	99	2020
20119964	CU	1242	576	61	74.8125	100	2020
20100354	CU	1287	551	61	74.6563	101	2020
20203197	CU	1237	576	58	74.6563	102	2020
20112240	CU	1236	576	59	74.6250	103	2020
20104165	CU	1350	516	53	74.4375	104	2020
20210498	CU	1436	473	45	74.4375	105	2020
20203265	CU	1143	619	67	74.4063	106	2020
20115549	CU	1245	568	67	74.4063	107	2020
20209784	CU	1176	602	64	74.3750	108	2020
20203346	CU	1227	576	66	74.3438	109	2020
20211915	CU	1347	516	45	74.3438	110	2020
20103217	CU	1137	619	64	74.2188	111	2020
20201170	CU	1257	559	64	74.2188	112	2020
20204008	CU	1309	533	56	74.2188	113	2020
20108069	CU	1118	628	64	74.1875	114	2020
20102521	CU	1298	538	50	74.1875	115	2020
19200166	CU	1322	523	59	74.0000	116	2020
20205078	CU	1249	559	58	73.9688	117	2020
20208349	CU	1227	568	59	73.8438	118	2020
20101651	CU	1251	556	56	73.8438	119	2020
20110607	CU	1210	576	59	73.8125	120	2020
20207657	CU	1277	542	59	73.7813	121	2020
20106490	CU	1329	516	53	73.7813	122	2020
20201429	CU	1257	551	53	73.7188	123	2020
20205529	CU	1186	585	64	73.6250	124	2020
20112008	CU	1362	497	61	73.6250	125	2020
20206691	CU	1237	559	64	73.5938	126	2020
20208208	CU	1237	559	61	73.5938	127	2020
20212188	CU	1289	533	53	73.5938	128	2020
20202540	CU	1217	568	58	73.5313	129	2020
20108049	CU	1286	533	59	73.5000	130	2020
20203562	CU	1215	568	64	73.4688	131	2020
20208342	CU	1299	525	56	73.4063	132	2020
20215961	CU	1246	551	58	73.3750	133	2020
20115740	CU	1158	594	64	73.3125	134	2020
20201053	CU	1107	619	70	73.2813	135	2020
20201106	CU	1175	585	62	73.2813	136	2020
19203160	CU	1297	523	58	73.2188	137	2020
20201080	CU	1207	568	58	73.2188	138	2020
20205417	CU	1310	516	51	73.1875	139	2020
20101734	CU	1255	542	70	73.0938	140	2020
20114647	CU	1237	551	59	73.0938	141	2020

20122504	CU	1183	576	64	72.9688	142	2020
20206575	CU	1279	525	48	72.7813	143	2020
20214644	CU	1277	525	62	72.7188	144	2020
20115521	CU	1243	542	61	72.7188	145	2020
20113092	CU	1272	525	54	72.5625	146	2020
20102239	CU	1112	602	64	72.3750	147	2020
20117370	CU	1268	523	56	72.3125	148	2020
19204714	CU	1374	469	50	72.2500	149	2020
20119984	CU	1158	576	58	72.1875	150	2020
20204546	CU	1187	559	62	72.0313	151	2020
20211597	CU	1238	533	54	72.0000	152	2020
20200469	CU	1184	559	62	71.9375	153	2020
20212816	CU	1166	568	61	71.9375	154	2020
20104293	CU	1183	559	64	71.9063	155	2020
20211498	CU	1147	576	66	71.8438	156	2020
20104806	CU	1197	551	61	71.8438	157	2020
20102137	CU	1143	576	59	71.7188	158	2020
19214571	CU	1267	513	43	71.6563	159	2020
20201477	CU	1209	542	56	71.6563	160	2020
20206651	CU	1207	542	49	71.5938	161	2020
20201872	CU	1186	551	59	71.5000	162	2020
20108109	CU	1238	525	59	71.5000	163	2020
20207447	CU	1238	525	56	71.5000	164	2020
20100404	CU	1185	551	54	71.4688	165	2020
20202731	CU	1134	576	64	71.4375	166	2020
19307244	CU	1326	480	49	71.4375	167	2020
20106940	CU	1113	585	59	71.3438	168	2020
20115804	CU	1300	490	46	71.2500	169	2020
20212533	CU	1211	533	58	71.1563	170	2020
20205023	CU	1278	499	41	71.1250	171	2020
20113145	CU	1157	559	54	71.0938	172	2020
20215493	CU	1136	568	56	71.0000	173	2020
20203011	CU	1251	508	56	70.8438	174	2020
20214211	CU	1287	490	51	70.8438	175	2020
20118918	CU	1269	499	49	70.8438	176	2020
20213206	CU	1287	490	45	70.8438	177	2020
20201279	CU	1320	473	51	70.8125	178	2020
20202549	CU	1246	508	53	70.6875	179	2020
20118327	CU	1125	568	64	70.6563	180	2020
20103269	CU	1211	525	56	70.6563	181	2020
20200476	CU	1228	516	49	70.6250	182	2020
20102658	CU	1139	559	59	70.5313	183	2020
20201271	CU	1189	533	53	70.4688	184	2020
20204765	CU	1188	533	59	70.4375	185	2020
20201039	CU	1238	508	49	70.4375	186	2020
20200335	CU	1116	568	62	70.3750	187	2020
20201064	CU	1199	525	54	70.2813	188	2020

20205125	CU	1269	490	41	70.2813	189	2020
20213536	CU	1182	533	58	70.2500	190	2020
20119782	CU	1300	473	51	70.1875	191	2020
19206102	CU	1288	478	49	70.1250	192	2020
20200803	CU	1106	568	62	70.0625	193	2020
20211223	CU	1210	516	51	70.0625	194	2020
20212079	CU	1207	516	56	69.9688	195	2020
20119503	CU	1311	463	56	69.9063	196	2020
20112409	CU	1130	551	62	69.7500	197	2020
20204436	CU	1216	508	49	69.7500	198	2020
20106044	CU	1199	516	56	69.7188	199	2020
20203405	CU	1196	516	46	69.6250	200	2020
20200861	CU	1176	525	53	69.5625	201	2020
19202238	CU	1289	468	42	69.5313	202	2020
20204561	CU	1175	525	53	69.5313	203	2020
20201191	CU	1105	559	61	69.4688	204	2020
20104377	CU	1228	497	58	69.4375	205	2020
20202011	CU	1172	525	56	69.4375	206	2020
20105226	CU	1102	559	62	69.3750	207	2020
20213790	CU	1166	525	54	69.2500	208	2020
20101450	CU	1217	499	53	69.2188	209	2020
20115575	CU	1198	506	56	69.0625	210	2020
20103864	CU	1237	486	55	69.0313	211	2020
20203118	CU	1175	516	58	68.9688	212	2020
20200260	CU	1122	542	62	68.9375	213	2020
20209477	CU	1206	499	59	68.8750	214	2020
20106405	CU	1186	508	56	68.8125	215	2020
20200250	CU	1186	508	51	68.8125	216	2020
19207928	CU	1256	471	53	68.6875	217	2020
20200171	CU	1128	533	54	68.5625	218	2020
20205201	CU	1173	508	56	68.4063	219	2020
20200885	CU	1116	533	58	68.1875	220	2020
20211054	CU	1115	533	64	68.1563	221	2020
20203667	CU	1183	499	54	68.1563	222	2020
20102497	CU	1144	516	54	68.0000	223	2020
20214641	CU	1143	516	48	67.9688	224	2020
20211781	CU	1293	439	40	67.8438	225	2020
20206463	CU	1153	508	53	67.7813	226	2020
20103014	CU	1136	516	59	67.7500	227	2020
20204417	CU	1237	465	46	67.7188	228	2020
20201177	CU	1115	525	58	67.6563	229	2020
20200191	CU	1166	499	48	67.6250	230	2020
20119656	CU	1216	473	45	67.5625	231	2020
20203706	CU	1178	490	51	67.4375	232	2020
19208847	CU	1146	506	49	67.4375	233	2020
20203305	CU	1209	473	49	67.3438	234	2020
20108009	CU	1122	516	58	67.3125	235	2020

20213754	CU	1122	516	51	67.3125	236	2020
20202635	CU	1136	508	56	67.2500	237	2020
20203704	CU	1206	473	48	67.2500	238	2020
20200231	CU	1113	516	54	67.0313	239	2020
20210607	CU	1165	490	49	67.0313	240	2020
20113853	CU	1132	506	54	67.0000	241	2020
20105369	CU	1164	490	51	67.0000	242	2020
20113454	CU	1110	516	56	66.9375	243	2020
20110956	CU	1246	448	49	66.9375	244	2020
20106784	CU	1178	482	41	66.9375	245	2020
19308744	CU	1147	497	46	66.9063	246	2020
20200110	CU	1195	473	53	66.9063	247	2020
19211977	CU	1204	468	50	66.8750	248	2020
20206221	CU	1206	465	49	66.7500	249	2020
20201843	CU	1224	456	49	66.7500	250	2020
20203523	CU	1137	499	59	66.7188	251	2020
20207989	CU	1155	490	48	66.7188	252	2020
20207893	CU	1205	465	43	66.7188	253	2020
20214958	CU	1170	482	53	66.6875	254	2020
20206012	CU	1238	448	49	66.6875	255	2020
20202661	CU	1153	490	45	66.6563	256	2020
18314819	CU	1245	443	45	66.5938	257	2020
20204500	CU	1183	473	48	66.5313	258	2020
20103746	CU	1112	508	53	66.5000	259	2020
19210486	CU	1246	441	35	66.5000	260	2020
20205402	CU	1197	465	40	66.4688	261	2020
20209901	CU	1146	490	54	66.4375	262	2020
20201683	CU	1128	499	53	66.4375	263	2020
20104032	CU	1227	448	41	66.3438	264	2020
20100676	CU	1196	463	59	66.3125	265	2020
19204218	CU	1253	434	46	66.2813	266	2020
20104064	CU	1123	499	54	66.2813	267	2020
19307120	CU	1212	454	49	66.2500	268	2020
20119253	CU	1165	477	46	66.2188	269	2020
19305817	CU	1175	471	43	66.1563	270	2020
20214074	CU	1187	465	48	66.1563	271	2020
19215535	CU	1150	478	52	65.8125	272	2020
20203963	CU	1280	413	43	65.8125	273	2020
19206977	CU	1201	452	45	65.7813	274	2020
20202189	CU	1106	499	51	65.7500	275	2020
20205110	CU	1106	499	49	65.7500	276	2020
19211532	CU	1222	441	40	65.7500	277	2020
20206416	CU	1123	490	56	65.7188	278	2020
20210729	CU	1139	482	54	65.7188	279	2020
20200312	CU	1134	482	54	65.5625	280	2020
20206509	CU	1152	473	53	65.5625	281	2020
19304448	CU	1155	471	56	65.5313	282	2020

20107348	CU	1150	473	40	65.5000	283	2020
20104640	CU	1115	490	48	65.4688	284	2020
20104320	CU	1148	473	51	65.4375	285	2020
20205611	CU	1197	448	51	65.4063	286	2020
20206216	CU	1144	473	54	65.3125	287	2020
20209481	CU	1176	456	46	65.2500	288	2020
20204714	CU	1175	456	49	65.2188	289	2020
20202538	CU	1227	430	46	65.2188	290	2020
20203520	CU	1174	456	51	65.1875	291	2020
19310644	CU	1160	463	46	65.1875	292	2020
20212844	CU	1102	490	56	65.0625	293	2020
20112305	CU	1117	482	49	65.0313	294	2020
20210309	CU	1151	465	46	65.0313	295	2020
20215432	CU	1134	473	51	65.0000	296	2020
20207968	CU	1268	405	38	64.9375	297	2020
20204733	CU	1147	465	53	64.9063	298	2020
20109007	CU	1112	482	53	64.8750	299	2020
20202324	CU	1178	448	43	64.8125	300	2020
19306482	CU	1113	480	58	64.7813	301	2020
19307875	CU	1199	437	49	64.7813	302	2020
19311092	CU	1262	405	34	64.7500	303	2020
19312021	CU	1196	437	46	64.6875	304	2020
19201905	CU	1126	471	54	64.6250	305	2020
20208154	CU	1103	482	49	64.5938	306	2020
20106079	CU	1136	465	49	64.5625	307	2020
20200385	CU	1153	456	51	64.5313	308	2020
20103762	CU	1169	448	46	64.5313	309	2020
19122378	CU	1103	480	56	64.4688	310	2020
19209420	CU	1135	463	51	64.4063	311	2020
19217700	CU	1152	454	53	64.3750	312	2020
19304542	CU	1202	428	48	64.3125	313	2020
20202210	CU	1111	473	54	64.2813	314	2020
19208347	CU	1172	441	45	64.1875	315	2020
19208701	CU	1111	471	53	64.1563	316	2020
19202363	CU	1183	434	46	64.0938	317	2020
19305153	CU	1108	471	51	64.0625	318	2020
19309845	CU	1175	437	43	64.0313	319	2020
20113760	CU	1157	446	48	64.0313	320	2020
20210062	CU	1148	448	46	63.8750	321	2020
19208294	CU	1126	459	43	63.8750	322	2020
20207913	CU	1132	456	41	63.8750	323	2020
20200111	CU	1112	465	48	63.8125	324	2020
20210538	CU	1216	413	45	63.8125	325	2020
20200767	CU	1162	439	46	63.7500	326	2020
20106932	CU	1145	446	51	63.6563	327	2020
19307330	CU	1212	411	41	63.5625	328	2020
19217312	CU	1199	417	42	63.5313	329	2020

20200488	CU	1155	439	43	63.5313	330	2020
20110628	CU	1174	428	49	63.4375	331	2020
20212378	CU	1186	422	45	63.4375	332	2020
20204711	CU	1148	439	45	63.3125	333	2020
19203146	CU	1190	417	49	63.2500	334	2020
19307444	CU	1132	446	46	63.2500	335	2020
20201814	CU	1178	422	40	63.1875	336	2020
19211073	CU	1188	417	39	63.1875	337	2020
19208677	CU	1146	437	46	63.1250	338	2020
20200371	CU	1122	448	53	63.0625	339	2020
19310686	CU	1177	420	45	63.0313	340	2020
20100052	CU	1139	439	51	63.0313	341	2020
20200018	CU	1105	456	48	63.0313	342	2020
19203223	CU	1148	434	45	63.0000	343	2020
20206706	CU	1205	405	40	62.9688	344	2020
19212383	CU	1162	426	46	62.9375	345	2020
20108549	CU	1103	454	51	62.8438	346	2020
19204192	CU	1103	452	46	62.7188	347	2020
20208495	CU	1163	422	41	62.7188	348	2020
19209146	CU	1146	428	45	62.5625	349	2020
19200935	CU	1179	411	40	62.5313	350	2020
20208068	CU	1105	448	48	62.5313	351	2020
20212595	CU	1105	448	45	62.5313	352	2020
20207067	CU	1136	430	43	62.3750	353	2020
20210114	CU	1186	405	37	62.3750	354	2020
20116043	CU	1117	439	45	62.3438	355	2020
20209775	CU	1134	430	43	62.3125	356	2020
20101513	CU	1134	430	40	62.3125	357	2020
19218824	CU	1151	420	40	62.2188	358	2020
20200813	CU	1112	439	41	62.1875	359	2020
20117814	CU	1146	422	37	62.1875	360	2020
20211765	CU	1179	405	43	62.1563	361	2020
20203281	CU	1129	430	38	62.1563	362	2020
19208166	CU	1171	408	45	62.0938	363	2020
20204295	CU	1141	422	49	62.0313	364	2020
20200167	CU	1155	413	37	61.9063	365	2020
19309358	CU	1120	430	41	61.8750	366	2020
20200235	CU	1173	403	40	61.8438	367	2020
20207654	CU	1134	422	48	61.8125	368	2020
20106199	CU	1113	430	49	61.6563	369	2020
20205132	CU	1162	405	41	61.6250	370	2020
20200139	CU	1123	422	45	61.4688	371	2020
20200759	CU	1105	430	49	61.4063	372	2020
20201140	CU	1154	405	40	61.3750	373	2020
20207123	CU	1134	413	48	61.2500	374	2020
19305792	CU	1189	385	40	61.2188	375	2020
20210666	CU	1133	413	46	61.2188	376	2020

19207988	CU	1129	414	40	61.1563	377	2020
20201086	CU	1113	422	41	61.1563	378	2020
19205815	CU	1113	420	45	61.0313	379	2020
19212223	CU	1131	411	40	61.0313	380	2020
19307495	CU	1196	377	38	60.9375	381	2020
19205126	CU	1124	413	37	60.9375	382	2020
19302095	CU	1139	403	45	60.7813	383	2020
20100197	CU	1143	396	43	60.4688	384	2020
20213640	CU	1137	396	45	60.2813	385	2020
20213091	CU	1168	379	40	60.1875	386	2020
20212205	CU	1115	405	43	60.1563	387	2020
20105838	CU	1133	396	35	60.1563	388	2020
20208456	CU	1165	379	41	60.0938	389	2020
20201669	CU	1112	405	45	60.0625	390	2020
19301856	CU	1162	377	40	59.8750	391	2020
20202413	CU	1105	405	45	59.8438	392	2020
20101460	CU	1123	396	38	59.8438	393	2020
20215053	CU	1188	362	35	59.7500	394	2020
19311879	CU	1104	403	46	59.6875	395	2020
20201478	CU	1117	396	43	59.6563	396	2020
20206003	CU	1165	370	35	59.5313	397	2020
20211796	CU	1215	345	33	59.5313	398	2020
19110392	CU	1147	377	41	59.4063	399	2020
19212508	CU	1135	382	45	59.3438	400	2020
19310509	CU	1107	394	41	59.2188	401	2020
20203462	CU	1113	387	43	58.9688	402	2020
20209105	CU	1111	387	43	58.9063	403	2020
19201163	CU	1147	368	43	58.8438	404	2020
20213765	CU	1143	370	40	58.8438	405	2020
20202700	CU	1123	379	37	58.7813	406	2020
19301983	CU	1122	377	37	58.6250	407	2020
20215431	CU	1128	370	35	58.3750	408	2020
20201303	CU	1126	370	33	58.3125	409	2020
20204239	CU	1123	370	38	58.2188	410	2020
19310565	CU	1126	368	43	58.1875	411	2020
20207035	CU	1155	353	33	58.1563	412	2020
19117469	CU	1106	377	40	58.1250	413	2020
19308618	CU	1133	360	38	57.9063	414	2020
19208832	CU	1131	360	45	57.8438	415	2020
19207122	CU	1182	334	38	57.8125	416	2020
19312976	CU	1190	325	32	57.5000	417	2020
20200650	CU	1115	362	38	57.4688	418	2020
20203249	CU	1115	362	33	57.4688	419	2020
20200903	CU	1104	362	38	57.1250	420	2020
20105755	CU	1165	330	38	57.0313	421	2020
20104164	CU	1107	353	33	56.6563	422	2020
20202658	CU	1112	345	35	56.3125	423	2020

19301930	CU	1126	330	34	55.8125	424	2020
19200100	CU	1106	339	39	55.7500	425	2020
19313194	CU	1124	325	33	55.4375	426	2020
ÚLTIMA LINEA							

RESULTADOS DE LA PRUEBA DE CONOCIMIENTOS Y POSICIÓN OBTENIDA POR LOS ASPIRANTES A LA CARRERA DE MEDICINA QUE COMPITIERON POR UN CUPO EN UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE HONDURAS VALLE DE SULA- SAN PEDRO SULA

Número de Solicitud	Centro Cupo	Resultado PAA	Resultado PCCNS	Resultado PCCNSBiología	Puntaje obtenido	Posición	Fecha de aplicación
20200534	UNAH-VS	1451	722	72	90.4688	1	2020
20100442	UNAH-VS	1432	722	72	89.8750	2	2020
20204311	UNAH-VS	1452	705	70	89.4375	3	2020
20213609	UNAH-VS	1391	705	74	87.5313	4	2020
20201215	UNAH-VS	1388	697	72	86.9375	5	2020
20121036	UNAH-VS	1350	714	72	86.8125	6	2020
20200370	UNAH-VS	1466	654	59	86.6875	7	2020
18106005	UNAH-VS	1482	645	72	86.6250	8	2020
20201666	UNAH-VS	1309	714	70	85.5313	9	2020
20201249	UNAH-VS	1310	697	69	84.5000	10	2020
20117100	UNAH-VS	1391	654	66	84.3438	11	2020
20105131	UNAH-VS	1450	619	59	84.0000	12	2020
20202679	UNAH-VS	1276	705	74	83.9375	13	2020
20102013	UNAH-VS	1268	705	75	83.6875	14	2020
20203288	UNAH-VS	1331	671	72	83.5313	15	2020
20115496	UNAH-VS	1297	679	75	82.9688	16	2020
20100039	UNAH-VS	1419	611	56	82.5313	17	2020
20203633	UNAH-VS	1311	662	75	82.3438	18	2020
20202832	UNAH-VS	1222	705	75	82.2500	19	2020
20205142	UNAH-VS	1290	671	69	82.2500	20	2020
20210518	UNAH-VS	1337	645	66	82.0938	21	2020
20118497	UNAH-VS	1412	602	56	81.7500	22	2020
20202689	UNAH-VS	1288	662	70	81.6250	23	2020
20118218	UNAH-VS	1259	671	66	81.2813	24	2020
20106192	UNAH-VS	1276	662	72	81.2500	25	2020
20101332	UNAH-VS	1226	679	70	80.7500	26	2020
20200599	UNAH-VS	1308	636	66	80.6250	27	2020
20202808	UNAH-VS	1284	645	70	80.4375	28	2020
20200789	UNAH-VS	1321	619	62	79.9688	29	2020
20206299	UNAH-VS	1316	619	59	79.8125	30	2020
20104903	UNAH-VS	1188	679	75	79.5625	31	2020
20122374	UNAH-VS	1136	705	72	79.5625	32	2020
20208745	UNAH-VS	1248	645	62	79.3125	33	2020
20200836	UNAH-VS	1260	636	72	79.1250	34	2020
20108594	UNAH-VS	1349	585	64	78.7188	35	2020
20104341	UNAH-VS	1207	654	70	78.5938	36	2020

20100401	UNAH-VS	1186	662	75	78.4375	37	2020
19301103	UNAH-VS	1352	575	62	78.1875	38	2020
20101966	UNAH-VS	1249	619	66	77.7188	39	2020
20113933	UNAH-VS	1258	611	62	77.5000	40	2020
20108605	UNAH-VS	1118	679	70	77.3750	41	2020
20205788	UNAH-VS	1165	654	74	77.2813	42	2020
20201072	UNAH-VS	1217	628	67	77.2813	43	2020
20200053	UNAH-VS	1349	559	56	77.0938	44	2020
20102224	UNAH-VS	1261	602	58	77.0313	45	2020
20118780	UNAH-VS	1155	654	74	76.9688	46	2020
20110266	UNAH-VS	1309	576	61	76.9063	47	2020
20102528	UNAH-VS	1196	628	67	76.6250	48	2020
20203088	UNAH-VS	1214	619	67	76.6250	49	2020
20115904	UNAH-VS	1298	576	61	76.5625	50	2020
20201723	UNAH-VS	1226	611	66	76.5000	51	2020
20111406	UNAH-VS	1229	602	66	76.0313	52	2020
20202197	UNAH-VS	1152	628	72	75.2500	53	2020
20207177	UNAH-VS	1169	619	67	75.2188	54	2020
20203540	UNAH-VS	1193	602	69	74.9063	55	2020
20207891	UNAH-VS	1157	619	64	74.8438	56	2020
20208622	UNAH-VS	1234	576	64	74.5625	57	2020
20204575	UNAH-VS	1196	594	58	74.5000	58	2020
20119254	UNAH-VS	1211	585	64	74.4063	59	2020
20201141	UNAH-VS	1165	602	62	74.0313	60	2020
20211939	UNAH-VS	1267	551	56	74.0313	61	2020
20212493	UNAH-VS	1230	568	56	73.9375	62	2020
20103732	UNAH-VS	1150	602	59	73.5625	63	2020
20105816	UNAH-VS	1164	594	59	73.5000	64	2020
20207093	UNAH-VS	1128	611	69	73.4375	65	2020
20114013	UNAH-VS	1230	559	59	73.3750	66	2020
20118511	UNAH-VS	1328	508	53	73.2500	67	2020
20204842	UNAH-VS	1269	533	54	72.9688	68	2020
20103174	UNAH-VS	1197	568	67	72.9063	69	2020
20201210	UNAH-VS	1267	533	53	72.9063	70	2020
20111602	UNAH-VS	1299	516	48	72.8438	71	2020
20203572	UNAH-VS	1257	533	54	72.5938	72	2020
20200748	UNAH-VS	1134	594	62	72.5625	73	2020
20202610	UNAH-VS	1180	568	64	72.3750	74	2020
20106252	UNAH-VS	1110	602	62	72.3125	75	2020
20107330	UNAH-VS	1153	576	66	72.0313	76	2020
20201213	UNAH-VS	1255	525	53	72.0313	77	2020
20102335	UNAH-VS	1236	533	56	71.9375	78	2020
20208966	UNAH-VS	1297	499	54	71.7188	79	2020
20206473	UNAH-VS	1330	482	56	71.6875	80	2020
20109800	UNAH-VS	1175	559	69	71.6563	81	2020
20104577	UNAH-VS	1329	482	51	71.6563	82	2020
20107245	UNAH-VS	1154	568	67	71.5625	83	2020

20100076	UNAH-VS	1237	525	58	71.4688	84	2020
20100260	UNAH-VS	1111	585	64	71.2813	85	2020
20108182	UNAH-VS	1126	576	61	71.1875	86	2020
20101494	UNAH-VS	1126	576	59	71.1875	87	2020
20205232	UNAH-VS	1257	508	56	71.0313	88	2020
20201603	UNAH-VS	1136	568	59	71.0000	89	2020
19217782	UNAH-VS	1254	506	59	70.8125	90	2020
20204439	UNAH-VS	1113	576	61	70.7813	91	2020
20117957	UNAH-VS	1147	559	59	70.7813	92	2020
20209684	UNAH-VS	1195	533	54	70.6563	93	2020
20204446	UNAH-VS	1259	499	45	70.5313	94	2020
20118432	UNAH-VS	1134	559	64	70.3750	95	2020
20200570	UNAH-VS	1165	542	61	70.2813	96	2020
19312182	UNAH-VS	1131	557	61	70.1563	97	2020
19312001	UNAH-VS	1263	489	48	70.0313	98	2020
20208127	UNAH-VS	1157	542	61	70.0313	99	2020
20202840	UNAH-VS	1136	551	62	69.9375	100	2020
20204418	UNAH-VS	1258	490	43	69.9375	101	2020
19307309	UNAH-VS	1121	557	62	69.8438	102	2020
20212458	UNAH-VS	1185	525	53	69.8438	103	2020
19203129	UNAH-VS	1296	469	50	69.8125	104	2020
20205776	UNAH-VS	1142	542	62	69.5625	105	2020
20112263	UNAH-VS	1174	523	62	69.3750	106	2020
20201484	UNAH-VS	1136	542	54	69.3750	107	2020
19212389	UNAH-VS	1190	514	58	69.3125	108	2020
20204536	UNAH-VS	1116	551	53	69.3125	109	2020
20211313	UNAH-VS	1132	542	58	69.2500	110	2020
19301180	UNAH-VS	1167	523	66	69.1563	111	2020
20200705	UNAH-VS	1111	551	62	69.1563	112	2020
19306956	UNAH-VS	1113	549	59	69.0938	113	2020
20206791	UNAH-VS	1157	525	62	68.9688	114	2020
20200856	UNAH-VS	1175	516	51	68.9688	115	2020
20102803	UNAH-VS	1227	490	48	68.9688	116	2020
19201238	UNAH-VS	1232	480	61	68.5000	117	2020
20121589	UNAH-VS	1173	508	59	68.4063	118	2020
20200719	UNAH-VS	1205	490	51	68.2813	119	2020
20102845	UNAH-VS	1134	525	61	68.2500	120	2020
19203064	UNAH-VS	1212	486	48	68.2500	121	2020
19209513	UNAH-VS	1298	443	42	68.2500	122	2020
20201021	UNAH-VS	1147	516	53	68.0938	123	2020
19201994	UNAH-VS	1342	417	46	68.0000	124	2020
18318105	UNAH-VS	1256	459	42	67.9375	125	2020
20211627	UNAH-VS	1157	508	49	67.9063	126	2020
20110555	UNAH-VS	1108	532	58	67.8750	127	2020
20201618	UNAH-VS	1105	533	58	67.8438	128	2020
20201019	UNAH-VS	1207	482	49	67.8438	129	2020
20204038	UNAH-VS	1103	533	59	67.7813	130	2020

20205424	UNAH-VS	1169	499	56	67.7188	131	2020
19302531	UNAH-VS	1187	489	53	67.6563	132	2020
20104401	UNAH-VS	1157	504	49	67.6563	133	2020
16304505	UNAH-VS	1147	508	56	67.5938	134	2020
20121722	UNAH-VS	1164	499	51	67.5625	135	2020
19209660	UNAH-VS	1345	408	39	67.5313	136	2020
20205971	UNAH-VS	1144	508	53	67.5000	137	2020
20108634	UNAH-VS	1228	465	51	67.4375	138	2020
20200319	UNAH-VS	1176	490	46	67.3750	139	2020
20212903	UNAH-VS	1256	448	46	67.2500	140	2020
20208632	UNAH-VS	1216	465	53	67.0625	141	2020
20214967	UNAH-VS	1164	490	49	67.0000	142	2020
20109629	UNAH-VS	1115	514	61	66.9688	143	2020
20201398	UNAH-VS	1194	473	53	66.8750	144	2020
20110525	UNAH-VS	1112	512	57	66.7500	145	2020
20103343	UNAH-VS	1187	473	54	66.6563	146	2020
20204251	UNAH-VS	1217	456	45	66.5313	147	2020
20100140	UNAH-VS	1112	508	56	66.5000	148	2020
20117375	UNAH-VS	1112	508	54	66.5000	149	2020
20212740	UNAH-VS	1111	508	56	66.4688	150	2020
20210522	UNAH-VS	1118	499	51	66.1250	151	2020
20207328	UNAH-VS	1186	465	49	66.1250	152	2020
19300346	UNAH-VS	1274	420	41	66.0625	153	2020
19313174	UNAH-VS	1219	446	53	65.9688	154	2020
19311493	UNAH-VS	1218	446	51	65.9375	155	2020
20200724	UNAH-VS	1163	473	49	65.9063	156	2020
19304081	UNAH-VS	1114	497	56	65.8750	157	2020
19311241	UNAH-VS	1234	437	49	65.8750	158	2020
20103398	UNAH-VS	1213	446	56	65.7813	159	2020
20205123	UNAH-VS	1206	448	41	65.6875	160	2020
20103466	UNAH-VS	1174	463	56	65.6250	161	2020
20200998	UNAH-VS	1101	499	48	65.5938	162	2020
20213195	UNAH-VS	1165	465	43	65.4688	163	2020
20112725	UNAH-VS	1112	490	54	65.3750	164	2020
20213802	UNAH-VS	1232	430	35	65.3750	165	2020
20204293	UNAH-VS	1142	473	43	65.2500	166	2020
20112437	UNAH-VS	1105	490	49	65.1563	167	2020
20207378	UNAH-VS	1119	482	54	65.0938	168	2020
20100173	UNAH-VS	1148	465	53	64.9375	169	2020
19304722	UNAH-VS	1203	437	37	64.9063	170	2020
19208140	UNAH-VS	1224	426	39	64.8750	171	2020
20119258	UNAH-VS	1106	482	53	64.6875	172	2020
18108516	UNAH-VS	1102	482	51	64.5625	173	2020
20204461	UNAH-VS	1206	430	45	64.5625	174	2020
20100022	UNAH-VS	1143	460	46	64.4688	175	2020
19213797	UNAH-VS	1124	469	49	64.4375	176	2020
19203113	UNAH-VS	1246	408	46	64.4375	177	2020

20212808	UNAH-VS	1112	473	51	64.3125	178	2020
19206694	UNAH-VS	1188	434	41	64.2500	179	2020
20114880	UNAH-VS	1227	413	37	64.1563	180	2020
20118087	UNAH-VS	1217	417	42	64.0938	181	2020
20202523	UNAH-VS	1188	430	43	64.0000	182	2020
19310697	UNAH-VS	1119	463	45	63.9063	183	2020
20204271	UNAH-VS	87	514	59	63.7500	184	2020
19215093	UNAH-VS	1169	434	48	63.6563	185	2020
19203241	UNAH-VS	1169	434	46	63.6563	186	2020
20202730	UNAH-VS	1117	456	46	63.4063	187	2020
20211389	UNAH-VS	1116	456	46	63.3750	188	2020
19304681	UNAH-VS	1135	446	49	63.3438	189	2020
20209180	UNAH-VS	1216	405	41	63.3125	190	2020
19306552	UNAH-VS	1117	454	49	63.2813	191	2020
19202449	UNAH-VS	1243	391	38	63.2813	192	2020
19217565	UNAH-VS	1115	454	48	63.2188	193	2020
19204018	UNAH-VS	1169	426	49	63.1563	194	2020
20204671	UNAH-VS	1155	430	38	62.9688	195	2020
20102421	UNAH-VS	1157	428	54	62.9063	196	2020
20200969	UNAH-VS	1116	448	43	62.8750	197	2020
20207597	UNAH-VS	1164	422	41	62.7500	198	2020
19202259	UNAH-VS	1154	426	39	62.6875	199	2020
19307801	UNAH-VS	1113	446	48	62.6563	200	2020
19202914	UNAH-VS	1189	408	48	62.6563	201	2020
19300216	UNAH-VS	1113	446	45	62.6563	202	2020
19216740	UNAH-VS	1101	452	39	62.6563	203	2020
19218012	UNAH-VS	1118	443	44	62.6250	204	2020
19207292	UNAH-VS	1135	434	50	62.5938	205	2020
19119523	UNAH-VS	1213	394	45	62.5313	206	2020
20203450	UNAH-VS	1157	422	43	62.5313	207	2020
19217059	UNAH-VS	1147	426	46	62.4688	208	2020
19122955	UNAH-VS	1136	428	45	62.2500	209	2020
19206465	UNAH-VS	1210	391	38	62.2500	210	2020
20109109	UNAH-VS	1112	439	46	62.1875	211	2020
20101876	UNAH-VS	1196	396	37	62.1250	212	2020
19300399	UNAH-VS	1199	394	38	62.0938	213	2020
20117085	UNAH-VS	1117	434	46	62.0313	214	2020
19302496	UNAH-VS	1142	420	45	61.9375	215	2020
19305011	UNAH-VS	1136	420	38	61.7500	216	2020
20118891	UNAH-VS	1145	413	38	61.5938	217	2020
19307970	UNAH-VS	1199	385	43	61.5313	218	2020
19300923	UNAH-VS	1108	428	45	61.3750	219	2020
19215681	UNAH-VS	1139	411	46	61.2813	220	2020
19212667	UNAH-VS	1213	374	42	61.2813	221	2020
20210463	UNAH-VS	1187	387	37	61.2813	222	2020
19217861	UNAH-VS	1127	408	42	60.7188	223	2020
19208712	UNAH-VS	1231	356	38	60.7188	224	2020

20101244	UNAH-VS	1175	377	43	60.2813	225	2020
19214069	UNAH-VS	1128	400	49	60.2500	226	2020
20101975	UNAH-VS	1102	413	45	60.2500	227	2020
19200073	UNAH-VS	1158	385	41	60.2500	228	2020
20206333	UNAH-VS	1154	387	35	60.2500	229	2020
20202659	UNAH-VS	1117	403	45	60.0938	230	2020
19203115	UNAH-VS	1121	400	41	60.0313	231	2020
19303805	UNAH-VS	1182	368	38	59.9375	232	2020
19209750	UNAH-VS	1102	408	34	59.9375	233	2020
19213301	UNAH-VS	1135	391	45	59.9063	234	2020
18301629	UNAH-VS	1201	356	34	59.7813	235	2020
20211017	UNAH-VS	1185	362	40	59.6563	236	2020
19209298	UNAH-VS	1158	365	44	59.0000	237	2020
20215234	UNAH-VS	1144	370	33	58.8750	238	2020
20100055	UNAH-VS	1124	379	45	58.8125	239	2020
20200553	UNAH-VS	1121	379	35	58.7188	240	2020
20206389	UNAH-VS	1101	387	45	58.5938	241	2020
19216866	UNAH-VS	1119	365	38	57.7813	242	2020
19308439	UNAH-VS	1113	368	35	57.7813	243	2020
20114657	UNAH-VS	1104	370	33	57.6250	244	2020
19200711	UNAH-VS	1124	348	39	56.8750	245	2020
19209422	UNAH-VS	1119	348	39	56.7188	246	2020
20117811	UNAH-VS	1205	305	38	56.7188	247	2020
19308099	UNAH-VS	1189	308	29	56.4063	248	2020
20202097	UNAH-VS	1111	345	32	56.2813	249	2020
20207877	UNAH-VS	1121	336	33	56.0313	250	2020
20202093	UNAH-VS	1105	336	37	55.5313	251	2020
20202831	UNAH-VS	1100	336	38	55.3750	252	2020
19200081	UNAH-VS	1107	330	36	55.2188	253	2020
19313361	UNAH-VS	1170	287	22	54.5000	254	2020
19204423	UNAH-VS	1105	313	36	54.0938	255	2020
19206054	UNAH-VS	1114	305	30	53.8750	256	2020
19205379	UNAH-VS	1130	261	25	51.6250	257	2020
ÚLTIMA LINEA							